

Unenlagiinae

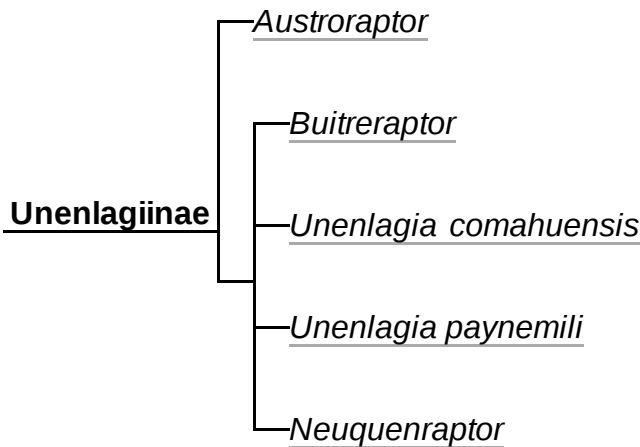
Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Unenlagiinae è una sottofamiglia della famiglia dei dromaeosauridi, vissuta tra i 94 e i 70 milioni di anni fa, in America meridionale, Antartide e Madagascar.^[1] Gli animali appartenenti a questo gruppo comprendono il grande Austroraptor, con i suoi 5,8 metri di lunghezza e i più piccoli Unenlagia, Buitreraptor e Rahonavis. Di recente a questo gruppo sono stati accostati i generi Neuquenraptor, Pamparaptor e il poco conosciuto Unquillosaurus.

Tutti questi animali sono caratterizzati da caratteristiche inusuali per dromeosauridi: il muso era lungo e stretto con denti di varia misura, il che ha fatto suggerire che almeno due generi (Austroraptor e Buitreraptor) si cibassero di pesce e piccoli animali, e braccia piuttosto ridotte rispetto al resto del corpo.

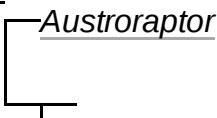
Classificazione

Durante la descrizione di Halszkaraptor, nel 2017, Cau *et al.* pubblicarono un'analisi filogenetica dei Dromaeosauridae, in cui i membri di Unenlagiinae sono classificati come:^[2]



Nel 2019, durante la descrizione di Hesperornithoides, molti gruppi paraviani sono stati esaminati per l'inclusione di questo nuovo genere, tra cui Unenlagiinae. L'analisi si è conclusa con l'inclusione di Rahonavis, Pyroraptor, Dakotaraptor e Ornithodesmus all'interno di Unenlagiinae.^[3]

Unenlagiinae



Unenlagiinae

Unenlagiinae (Dromaeosauridae)

1 meter

Austroraptor

Rahonavis

Buitreraptor

Unenlagia

Elementi scheletrici conosciuti degli esponenti più noti di Unenlagiinae: Austroraptor (in alto), Rahonavis (a sinistra), Buitreraptor (a destra) e Unenlagia (in basso)

Stato di conservazione

Fossile

Classificazione scientifica

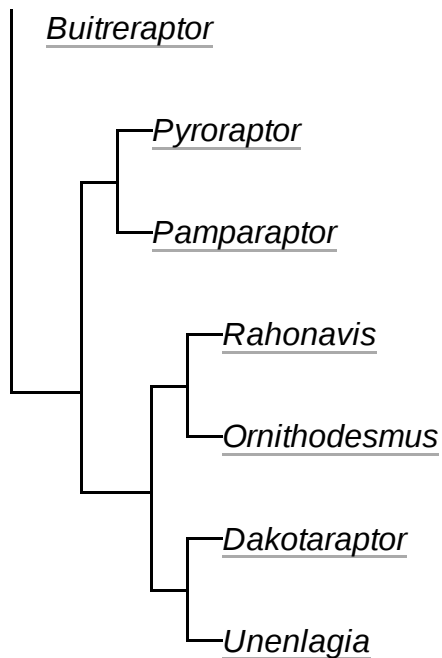
Dominio	<u>Eukaryota</u>
Regno	<u>Animalia</u>
Phylum	<u>Chordata</u>
Superordine	<u>Dinosauria</u>
Ordine	<u>Saurischia</u>
Sottordine	<u>Theropoda</u>
Famiglia	† <u>Dromaeosauridae</u>
Sottofamiglia	† Unenlagiinae Bonaparte, 1999

Nomenclatura binomiale

† **Unenlagia comahuensis**
NOVAS & PUERTA, 1997

Generi

- Austroraptor
- Buitreraptor
- Neuquenraptor
- Ornithodesmus?



- Pyroraptor?
- Pamparaptor?
- Rahonavis?
- Dakotaraptor?
- Unenlagia
- Unquillosaurus?

Note

1. ^ [Unenlagiinae](#), su *Paleobiology Database*. URL consultato il 31 luglio 2013.
2. ^ A. Cau, V. Beyrand, D. Voeten, V. Fernandez, P. Tafforeau, K. Stein, R. Barsbold, K. Tsogtbaatar, P. Currie e P. Godfroit, *Synchrotron scanning reveals amphibious ecomorphology in a new clade of bird-like dinosaurs*, in *Nature*, vol. 552, n. 7685, 6 dicembre 2017, pp. 395–399, Bibcode:2017Natur.552..395C, DOI:[10.1038/nature24679](#), PMID [29211712](#).
3. ^ Scott Hartman, Mickey Mortimer, William R. Wahl, Dean R. Lomax, Jessica Lippincott e David M. Lovelace, *A new paravian dinosaur from the Late Jurassic of North America supports a late acquisition of avian flight*, in *PeerJ*, vol. 7, 2019, pp. e7247, DOI:[10.7717/peerj.7247](#), PMC [6626525](#), PMID [31333906](#).

Collegamenti esterni

- (EN) *Unenlagiinae*, su *Fossilworks.org*.

Estratto da "<https://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Unenlagiinae&oldid=111062379>"

Questa pagina è stata modificata per l'ultima volta il 25 feb 2020 alle 11:15.

Il testo è disponibile secondo la licenza Creative Commons Attribuzione-Condividi allo stesso modo; possono applicarsi condizioni ulteriori. Vedi le condizioni d'uso per i dettagli.